

YAMATO 纯水制造装置

WG251/WG1001

降低 TOC 值，满足 JIS K0557 A4 标准的高性能纯水制造装置。

- 通过离子交换→蒸馏→过滤采取高纯水。
- 通过前处理柱（活性炭 + 0.1μm 中空膜）去除原水的杂菌、余氯、有机物等杂质。
- 采用高性能离子交换树脂柱（CPC-S、4L），电导率、TOC 值均为高纯度。
- 采水口标配过滤器（0.1μm 中空膜）。
- 蒸馏水蓄水箱为 30L（WG251）、100L（WG1001）大容量。
- 显示面板提示消耗品更换时期。
- 抽屉式采水台有排水功能，可以安心取水。

规格：

型式		WG251	WG1001
方式·性能	采取方式	离子交换→蒸馏→过滤	
	供水方式	快插式树脂水道连接管/自由软管连接	
	排水方式	左右选择连续方式/连接管	
	采取纯水	离子交换水·蒸馏水	
	蒸馏水制造量	约 1.5L/h	约 5L/h
	蒸馏水采取量	0.5~1L/min	
	离子交换水采取量	0.5~1L/min	
	采水容量设定范围	0.1~30L/连续采水	0.1~100L/连续采水
构成	冷凝器	硬质玻璃	
	加热器	陶瓷加热器 1.4kW	陶瓷加热器 1.9kW x 2 根
	前处理柱	0.1μm 中空膜+活性炭	
	离子交换树脂柱	CPC-S 4L 1 根 (活性炭高纯度交换柱)	CPC-S 4L 2 根 (活性炭高纯度交换柱)
	蒸馏水·离子水最终过滤	0.1μm x 2 (过滤器)	
	漏水检测	漏水检测供水自动切断	
	蒸馏水储存箱	30L 树脂箱	100L 树脂箱
	蒸馏水 UV 杀菌	选配	
	采水台	抽屉式·耐重 10kg 5L	抽屉式·耐重 20kg 10L
	多目的蒸馏水采水口	WR 型供水接续 本体右侧面	
	水位检测	水位开关 5 段检测	
规格	原水压力范围	0.5~5x100KPa(0.5~5Kgf/cm ²)	
	电源 (50/60Hz)	单相 AC100V 15A	单相 AC200V 20A
	外形尺寸 (WxDxH) ·重量	600x660x780mm·约 55kg	600x660x1650mm·约 105kg
显示·设定	水位显示	LED 表示	
	水质显示	数码 (电导率·电阻切换)	
	其他显示	消耗品更换显示(离子交换树脂柱·前处理柱、杀菌灯、过滤器)、文字显示报警提示、消耗品更换履历显示 (各 20 件)、报警发生履历显示、日英文显示切换、维护显示	
	附属品	供排水管、连接管配件、石垢清洁剂、前处理柱、离子交换树脂柱、过滤器、管夹、密封带	